



G7 DOCK

Calibración de gas y prueba de funcionamiento conectadas

La estación G7 Dock de Blackline Safety es la solución más sencilla disponible en el mercado para calibrar, realizar pruebas de funcionamiento y cargar dispositivos de detección de gas. Las estaciones se pueden utilizar tanto con dispositivos G7c como G7x, y admiten cartuchos sensores G7 de un solo gas, de difusión y de bombeo de varios gases.

La estación G7 Dock no requiere configuración inicial ni integración en la red; todas las comunicaciones se alimentan a través del dispositivo G7 insertado. Son muy sencillas de implementar, simplemente se conectan en una fuente de alimentación, se instala el cilindro de gas y están listas para funcionar.

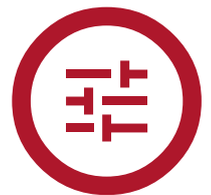
Garantizar el estado de cumplimiento de una flota nunca ha sido más fácil. Con la estación G7 Dock, las pruebas de funcionamiento y las calibraciones son muy sencillas, solo se debe colocar el dispositivo G7 en la estación, y usar la pantalla y el menú de sistema integrado en el dispositivo para controlar las acciones de la estación. Si se debe realizar una prueba de funcionamiento o una calibración en un dispositivo G7, la estación ejecuta automáticamente las acciones de prueba requeridas cuando se coloca el dispositivo en la estación y se cierra la tapa. Todos los resultados se comunican en tiempo real a la cuenta Blackline Live del usuario una vez ejecutadas las pruebas; lo que permite una generación de informes de flota automatizada y analítica de datos Blackline.

En caso de que se deseen sistemas más personalizados, los ajustes de entrada se pueden configurar en el portal de usuario Blackline Live alojado en la nube, que permite implementaciones globales eficientes. Muchas organizaciones aprovechan la conveniencia de combinaciones de varios gases (predeterminado) mientras otras utilizan cilindros de un solo gas para ahorrar en las pruebas y calibración del detector. Cada estación G7 Dock incluye cinco puertos en la parte posterior del dispositivo: cuatro entradas de gas y una salida para liberar el gas de calibración.

Características



Prueba de funcionamiento



Calibraciones



Carga



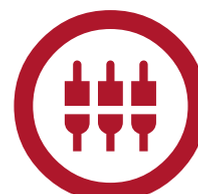
Fácil configuración



Portal web de Blackline Live™



Configuración de entrada sencilla



Conexiones rápidas



CONFIGURACIÓN DE G7 DOCK DE CINCO DISPOSITIVOS Para mayor eficiencia, las estaciones G7 Dock se pueden instalar en configuraciones múltiples, que permiten hasta cinco estaciones G7 Dock con un solo cilindro de gas. Las estaciones se pueden montar sobre un muro o configurar sobre una mesa en cualquier ubicación; no requieren conexión Ethernet; toda la información se transmite mediante los dispositivos G7 sometidos a prueba. Blackline ofrece kits de tubos para aquellos clientes que necesitan implementar configuraciones con varias estaciones.

ESPECIFICACIONES DETALLADAS

Tamaño y peso

Tamaño: 215 mm x 100 mm x 95 mm

(8,46", 3,94", 3,74")

Peso: 202 g (7,1 oz)

Montaje

Montaje mural

Montaje sobre escritorio

La guía técnica del usuario incluye una plantilla para el montaje

Configuración de la interfaz de gas

Cuatro entradas de gas que se pueden personalizar, un puerto de purga

Bombas internas

Bombas de diafragma

Prueba de funcionamiento

Prueba de funcionamiento de 25 segundos, se aplican menos de 10 segundos de gas durante la prueba

Calibración

Calibración de 4 minutos, se aplican menos de 2 minutos de gas durante la calibración

Uso de gas

Suministro de gas optimizado (menos de 500 ml/min)

Fuente de alimentación

Voltaje de entrada: 5 V CC con 1000 mA

Conector de alimentación: micro-USB

Se incluye adaptador de alimentación de 120/240 V CA y cable USB

Cumplimiento normativo

RCM | CAN ICES-3(B)/NMB-3(B) | FCC | CE

Garantía

Garantía de dos años

Aplicación web Blackline Live

La aplicación web de vigilancia de seguridad alojada en la nube se puede personalizar completamente para adaptarse a las necesidades específicas de cada cliente. Incluye mapa en tiempo real, agenda de direcciones de empleados, roles de usuario, administración de alertas, configuraciones de dispositivos, configuración de alertas y creación de informes.

ASPECTOS DESTACADOS

- Actualizaciones de la configuración a distancia
- Gestión de todas las configuraciones de estaciones a través del portal web de Blackline Live Pruebas de funcionamiento automáticas
- Calibraciones automáticas
- Informes de uso de la estación a través de Blackline Live y Blackline Analytics
- Informes de uso de gas a través de Blackline Live
- También funciona como una práctica estación de carga para dispositivos G7 (cartuchos estándar, de un solo gas, de difusión y de bombeo de varios gases)

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO DE BLACKLINE SAFETY

0285/V7/25/11/2019